Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | SAM Trevano |
| Data | 05.12.2018 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Nemanja Stojanovic:  Siccome il digispark non funzionava si è occupato di capire il perché. Inizialmente ha cancellato i driver e ha seguito la guida per reinstallarli e implementarli nel programma di Arduino, solo che il problema si presentava di nuovo. |
| Thor Düblin:  Oggi si è concentrato sul funzionamento del digispark in un primo momento, in un secondo momento ha iniziato a implementare il primo modulo del progetto. |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| Il digispark non viene riconosciuto dalle macchine se lo colleghiamo ad altri componenti tipo buzzer, probabilmente per colpa di un problema di alimentazione. |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| In linea con la pianificazione |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Far funzionare il digispark e pensare a tutte le funzioni della libreria per il primo modulo, documentando la guida |